

# 1911 BEAVERTAIL GRIP SAFETY - EGW Beavertail Safety CS .220

[Kurzwaffen Teile](#) > [Ersatzteile für Sicherungen](#) > [Sicherungen](#)

Die Beavertail-Griff-Sicherheit, aus massivem Barstock gefertigt, ist an kritischen Punkten leicht überdimensioniert, um dem Gunsmith zu ermöglichen, eine echte maßgeschneiderte Passform zu erreichen. Der Beavertail ist breiter als der Rahmen, sodass er an den Rahmen angepasst werden kann, anstatt den Rahmen an den Beavertail anzupassen, und hilft dir, eine enge, rüttelfreie Passform zu gewährleisten. Die Gesamtlänge ist am unteren Ende länger, und der Winkel passt, um die Lücke zwischen dem Hauptfedergehäuse und der Sicherheit zu füllen. Der Radius beträgt .245", um auf Rahmen zu passen, die auf .250" vorgefräst sind. Das Bohrloch ist auf .158" nachbearbeitet, um Passform und Funktion weiter zu verbessern. Die große Kontaktfläche sorgt für eine positive Verbindung, wenn die Hand die Waffe greift. .220 Radius Griff-Sicherheiten sind für Springfield- und Caspian-Rahmen geeignet.



## Eigenschaften

- Name: [EGW Beavertail Safety CS .220](#)
- Hersteller: [EGW](#)
- Artikel-Nr.: 296000200
- Herst.-Nr.: 10710
- Art: -
- Finish: Carbon Steel
- Hand: -
- Modell: Commander, Government, Officers
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 841370101375

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [1911 Beavertail Grip Safety Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

# 1911 Beavertail Grip Safety Sicherheitsanleitung

## Einführung

Danke, dass du dich für die 1911 Beavertail Grip Safety von EGW entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Sicherheit und Funktionalität deiner Feuerwaffe zu verbessern. Bitte lies diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um die ordnungsgemäße Verwendung und Installation zu gewährleisten und die notwendigen Sicherheitsvorkehrungen beim Umgang mit diesem Produkt zu verstehen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Behandle deine Feuerwaffe immer so, als ob sie geladen ist.
- Halte deine Feuerwaffe jederzeit in eine sichere Richtung.
- Bewahre deine Feuerwaffe an einem sicheren Ort auf, außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Stelle sicher, dass du mit dem Betrieb deiner Feuerwaffe und den spezifischen Sicherheitsfunktionen der Beavertail Grip Safety vertraut bist.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung beim Umgang mit Feuerwaffen, einschließlich Augen und Gehörschutz.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsplattform Safety Gate.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Die Beavertail Grip Safety ist nur für die Verwendung mit 1911 Auto Serie 70 Feuerwaffen ausgelegt.
- Die Anpassung durch einen Gunsmith ist für die ordnungsgemäße Installation erforderlich. Versuche nicht, die GriffSicherheit ohne professionelle Hilfe zu installieren.
- Stelle sicher, dass die GriffSicherheit richtig angepasst ist, um Fehlfunktionen während der Verwendung zu vermeiden.
- Überprüfe vor der Verwendung deiner Feuerwaffe immer, ob die GriffSicherheit korrekt funktioniert.
- Modifizierte oder veränderte die GriffSicherheit in keiner Weise, da dies ihre Wirksamkeit und deine Sicherheit beeinträchtigen könnte.
- Halte deine Hände beim Umgang mit der GriffSicherheit trocken und sauber, um einen sicheren Griff zu gewährleisten.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien für die Installation.
- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen und sicher zu handhaben ist.

### 2. Installationsschritte

- Entferne die bestehende GriffSicherheit gemäß den Anweisungen des Herstellers von deiner Feuerwaffe.
- Positioniere die Beavertail Grip Safety an ihrem Platz und achte darauf, dass sie mit dem Rahmen der Feuerwaffe ausgerichtet ist.
- Lass die GriffSicherheit von einem Gunsmith anpassen, um eine maßgeschneiderte Passform zu erreichen. Die GriffSicherheit sollte breiter als der Rahmen sein, um eine enge, rüttelfreie Passform zu gewährleisten.
- Der Radius sollte den vorgefrästen Rahmendimensionen entsprechen, spezifisch .245" für Anpassungszwecke.
- Bearbeite das Bohrloch auf .158", um Passform und Funktion zu verbessern.
- Überprüfe nach der Installation die ordnungsgemäße Funktion, indem du die GriffSicherheit fest greifst.

### 3. Verwendung

- Achte beim Umgang mit deiner Feuerwaffe darauf, dass dein Griff sicher ist und die GriffSicherheit aktiviert ist.
- Übe jederzeit sichere Handhabungstechniken beim Bedienen deiner Feuerwaffe.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Bei der Entsorgung der Beavertail Grip Safety befolge die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Feuerwaffenbestandteilen.
- Stelle sicher, dass alle Komponenten so entsorgt werden, dass unbefugter Zugriff oder Gebrauch verhindert wird.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zur Sicherheit und Installation der 1911 Beavertail Grip Safety konsultiere bitte die Kontaktinformationen des Herstellers, die mit deinem Produkt bereitgestellt werden.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen kannst du eine sicherere Erfahrung beim Umgang mit deiner 1911 Beavertail Grip Safety gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit und verantwortungsbewussten Umgang mit Feuerwaffen priorisierst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)